

# HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M6, rot, 50 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91221

Gewicht 1.126kg



Abbildungen sind exemplarisch.  
Technische Angaben können abweichen  
und sind Änderungen vorbehalten.

## Produktbeschreibung

### • Isolierung:

- Wärmehärtendes Polyesterharz 20% Glasfaser
- Selbstverlöschend: UL 94-VO

### • Gewindeeinsätze:

- Stahl verzinkt

### • Endprodukt:

- Nennspannung: 1000 V AC/1500 V DC
- Arbeitstemperaturen: -40 °C bis +130 °C

## Produkteigenschaften

R.F.	2,0 kN
f	16 mm
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
CH	30 mm
Verkaufseinheit	10
R.T.	7,0 kN
Gewinde (M)	M6
H	50 mm
Nennspannung DC	1500 V
D	30 mm
R.C.	55 kN
Nennspannung AC	1000 V

## Weitere Bilder

